



CURSO | CÓDIGO 25\_246

## Herramientas avanzadas de Excel (12 horas)

Del 11 al 20 de noviembre de 2025 | Martes y jueves de 09:00 a 12:00 horas  
156 € \* (Bonificable 100%)

\*Descuentos:

- Socios Enactio: 10%
- Socios Enactio Plus: 15%
- Estudiantes y desempleados: 10% (se requiere acreditarlo)

[INSCRÍBETE](#)

### OBJETIVOS

Perfeccionar el uso de la hoja de cálculo

### DESTINATARIOS

Usuarios con conocimientos básicos de la hoja de cálculo de Microsoft

### DOCENTE

**Oscar Gual**

Ingeniero en Informática y trabaja en la Universitat Jaume I. Posee una larga experiencia como docente en aplicaciones de ofimática.

### PROGRAMA

- 1. Repaso de conocimientos previos. Ponernos al día.**
- 2. Validación de datos. Condicionar la entrada de datos para evitar errores.**
- 3. Tablas dinámicas. Tablas resumen, estadísticas y manejo de grandes tablas.**
- 4. Formato condicional. Resaltar o perfilar datos de manera dinámica.**



CURSO | CÓDIGO 25\_246

## **Herramientas avanzadas de Excel** (12 horas)

### **PROGRAMA**

- 5. Funciones condicionales avanzadas. Diseñar tablas adaptables a los datos.**
- 6. Funciones de búsqueda. Conectar distintas tablas por columnas de referencia o pivote.**
- 7. Manejo de Filtros. Operar una hoja como una base de datos.**
- 8. Funciones lógicas. Introducir condiciones complejas.**
- 9. Protección de la hoja.**
- 10. Cuestiones propuestas por los alumnos**